

UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y CIENCIAS ECONÓMICAS



TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

“INCIDENCIA DE LA GESTIÓN DE POLÍTICAS SOCIALES EN LA POBREZA
EN LA REGIÓN AYACUCHO”

ELABORADO POR:

JOSE ANTONIO URQUIZO MAGGIA

BACHILLER EN ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

ASESOR:

Dr. Hernan Carbajal Linares

LIMA – PERÚ

2021

RESUMEN

El presente estudio tiene como propósito determinar la incidencia de la gestión de políticas sociales en la pobreza en la región Ayacucho. La metodología se ubicó en las bondades del enfoque cuantitativo, una investigación aplicada y de diseño no experimental de tipo correlacional. La estrategia empleada para recopilar los datos fue la encuesta, aplicada a 384 entre pobladores y trabajadores de la región Ayacucho a través de un cuestionario. Los resultados demostraron para la hipótesis general, el valor de Chi-Cuadrado 20,15%, un valor significativo de (p - valor: $0.000 < \alpha = 0.05$), el coeficiente Nagelkerke es de 87,9%; es aceptada la hipótesis H1, la gestión de políticas sociales influye significativamente en la pobreza de la región Ayacucho. En la política educativa, la prueba estadística Chi-Cuadrado arrojó un 3,15%, un porcentaje de 0.835 del Pseudo R2 de Nagelkerke, una significancia de $P=0,000 < a 0.05$, H_0 se rechaza y se acepta H_1 , infiriendo que la política educativa influye significativamente en la pobreza. Para la política sanitaria la prueba Chi-cuadrado arrojó el 52,1% (regular), un porcentaje de 81,2% del Pseudo R2 de Nagelkerke, una significancia de $P=0,000 < a 0.05$, con un puntaje Wald de 7,354; H_0 se rechaza, infiriendo que la política sanitaria influye significativamente en la pobreza. En la política equidad de género la prueba Chi-cuadrado fue de 9,012, una significancia menor a 0.05; con un puntaje Wald de 20,176, rechazando la hipótesis nula, infiriendo que la política de equidad de género influye significativamente en la pobreza. Finalmente, la política de garantía de ingresos, una prueba Chi-cuadrado de 9,021, una significancia menor a 0.05, es rechazada la hipótesis nula y aceptada la alternativa, donde la política de garantías de ingreso influye significativamente en la pobreza de la región Ayacucho.

Palabras claves: gestión, políticas públicas, políticas sociales, educación, salud, pobreza, equidad de género, garantías de ingreso.

ABSTRACT

The present study focused on determining the incidence of social policy management in poverty in the Ayacucho 2021 region. The methodology was located in the benefits of the quantitative approach, an applied research and non-experimental design of a correlational type. The strategy used to collect the data was the survey, applied to 384 among residents and workers of the Ayacucho region through a questionnaire. The results demonstrated for the general hypothesis, the Chi-Square value 20.15%, a significant value of (p-value: $0.000 < \alpha = 0.05$), the Nagelkerke coefficient is 87.9%; Hypothesis H1 is accepted, the management of social policies significantly influences poverty in the region. In education policy, the Chi-Square statistical test yielded 3.15%, a percentage of 0.835 of Nagelkerke's Pseudo R², a significance of $P=0.000 < 0.05$, H_0 is rejected and H_1 is accepted, inferred that educational policy significantly influences poverty. For health policy, the Chi-square test yielded 52.1% (regular), a percentage of 81.2% of Nagelkerke's Pseudo R², a significance of $P=0.000 < 0.05$, with a Wald score of 7.354; H_0 rejects himself, inferred that health policy significantly influences poverty. In the gender equity policy, the Chi-square test was 9.012, a significance of less than 0.05; with a Wald score of 20,176, rejecting the null hypothesis, inferred that gender equity policy significantly influences poverty. Finally, the income guarantee policy, a Chi-square test of 9.021, a significance less than 0.05, the null hypothesis is rejected and the alternative is accepted, where the income guarantee policy significantly influences the poverty of the Ayacucho 2021 region.

Keywords: management, public policies, social policies, education, health, poverty, gender equity, income guarantees.